

	領域	科目	年級 / 群組	課程名稱	項目
1	108 課綱 全科	數學	數學二下	空間向量：1-1空間概念(I)(AB適用)	課程新增
2	108 課綱 全科	數學	數學二下	空間向量：1-1空間概念(II)-例題解說 (AB適用)	課程新增
3	108 課綱 全科	數學	數學二下	空間向量：1-1空間概念(III)-例題解說 (AB適用)	課程新增
4	108 課綱 全科	數學	數學二下	空間向量：1-2空間坐標系(I)-空間坐 標系(AB適用)	課程新增
5	108 課綱 全科	數學	數學二下	空間向量：1-2空間坐標系(II)-例題解 說(AB適用)	課程新增
6	108 課綱 全科	數學	數學二下	空間向量：1-3空間向量的坐標表示 (AB適用)	課程新增
7	108 課綱 全科	數學	數學二下	空間向量：1-4外積、體積與行列式 (I)-外積與面積(數B適用)	課程新增
8	108 課綱 全科	數學	數學二下	空間向量：1-4外積、體積與行列式 (II)-三階行列式(數B適用)	課程新增
9	108 課綱 全科	數學	數學二下	空間向量：1-4外積、體積與行列式 (III)-例題解說(數B適用)	課程新增
10	108 課綱 全科	生物	選修生物 (III)	動物體的構造與功能：1-1 動物體的 構造與功能	課程新增
11	全科	生物	選修生物 (上)	生物體的基本構造與功能：1-4 細胞的 特化與分工 (III)- 動物細胞與組織	課程更新
12	108 課綱 全科	物理	選修物理 (II)	動量與角動量 2-1：動量與衝量	課程更新
13	108 課綱 全科	物理	選修物理 (II)	功與能量 3-1：功與功率	課程新增
14	108 課綱 全科	物理	選修物理 (II)	功與能量 3-2：動能	課程新增
15	108 課綱 全科	物理	選修物理 (II)	功與能量 3-3：位能	課程新增
16	108 課綱 全科	物理	選修物理 (II)	功與能量 3-4：力學能守恆	課程新增

	領域	科目	年級 / 群組	課程名稱	項目
17	108 課綱 全科	物理	選修物理 (II)	功與能量 3-5：重力位能的一般形式	課程新增
18	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	原子構造：1-1氫原子光譜	課程新增
19	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	原子構造：1-2波耳氫原子模型、1-3 原子軌域	課程新增
20	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	原子構造：1-4電子組態	課程新增
21	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	原子構造：1-5元素性質的週期性	課程新增
22	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學鍵結：2-1化學鍵的種類(I)離子鍵 與共價鍵	課程新增
23	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學鍵結：2-1化學鍵的種類(II)金屬 鍵	課程新增
24	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學鍵結：2-2價鍵理論(I)	課程新增
25	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學鍵結：2-2價鍵理論(II)	課程新增
26	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學鍵結：2-3鍵極性、鍵偶極及極性 分子	課程新增
27	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學鍵結：2-4分子間作用力	課程新增
28	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學反應速率：3-1反應速率定律(I)	課程新增
29	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學反應速率：3-1反應速率定律(II)	課程新增
30	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學反應速率：3-1反應速率定律(III)	課程新增
31	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學反應速率：3-2碰撞學說	課程新增
32	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學反應速率：3-3影響反應速率定律 的因素	課程新增



課程更新資訊

	領域	科目	年級 / 群組	課程名稱	項目
33	108 課綱 全科	化學	選修化學 (II)	化學反應速率：3-4催化反應	課程新增